

【2016年4月28日（木）】

**世界一の発行部数を誇る米『テニスマガジン』が  
認めた高性能！ヨネックス製品連続受賞！**

世界一の発行部数約360万部を誇るアメリカテニス専門誌『テニスマガジン』において、新素材「タフGファイバー」を搭載した新製品テニスラケット「VCORE Duel G 97 (Vコア デュエル ジー 97)」が「ベストヘビーヒッター賞」を受賞し、衝撃吸収と反発力に優れる「パワークッション」を搭載した新製品テニスシューズ「ECLIPSION (エクリプション)」が「ベストスタビリティー (安定性) 賞」を受賞しました。ラケット、シューズでの受賞は、当社テニス用品の性能を証明する快挙となります。

当社は「独創の技術と最高の製品で世界に貢献する」の経営理念に基づき、常に新理論・新素材・新機能を兼ね備えた製品の開発に取り組んでいます。今後も更により良いものづくりを追求し、世界のお客様へ最高の製品をお届けしてまいります。

**テニスラケット「VCORE Duel G 97」ベストヘビーヒッター賞受賞**

「VCORE Duel G (Vコア デュエル ジー)」は、ボールを潰して生まれる重く伸びるスピンの特長で、バウンド後のボールの高さ14%UP、スピン量8%UP (当社従来モデル比、ヨネックス(株)調べ) を実現したモデルです。

カーボンの約3倍の柔軟性を持つグラスファイバーとカーボンナノチューブを融合した新素材「タフGファイバー」による強靱なしなりが、重く伸びのあるショットを実現します。



アメリカ『テニスマガジン』VCORE Duel G掲載誌面(左)、VCORE Duel G使用のスタン・ワウリンカ(右)

<テニスマガジン記事の評価コメント>

「VCORE Duel G 97 は、トラックが軽自動車を押しつぶすように、ヒットの瞬間にボールを押し潰す。16×20のストリングパターンが生み出すコントロール性能は素晴らしく、柔軟性はネットプレーにも適している。安定性とクリエイティブなタッチを生み出す性能も持ち合わせており、VCORE Duel G 97 を使いこなせれば、更なる高みに連れていってくれる」

<VCORE Duel G 使用のスタン・ワウリンカ (スイス) のコメント>

「ボールをもっと潰せるからパワーがボールに伝わるし、コントロール性能も抜群。スピンの威力も今までで一番です」

## テニスシューズ「POWER CUSHION ECLIPSION」 ベストスタビリティ賞受賞



YONEX	
POWER CUSHION ECLIPSION	
MEN	WOMEN (pictured)
WEIGHT 13.6 oz	WEIGHT 11.8 oz
MSRP \$140	MSRP \$140
SIZES 6-12.5	SIZES 5.5-10.5
WARRANTY None	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• PRO Cushioned stability</li> <li>• CON Extended break-in time</li> <li>• NEW Toe support, updated shape</li> </ul>	

▶ Testers lauded the Power Cushion Eclipsion, and not just for its award-winning stability. Its three-layer cushioning system provides superior padding on harsh impacts and gave noticeable spring into the next step. Testers also loved the shoe's high arch support, playable weight, low-to-the-ground feel and what many called a "cool" performance aesthetic. Its traction was applauded on all surfaces, with great slide on clay and a non-sticky grab on hard courts. Yonex created a new toe-support design by adding additional room in the forefoot, relying on the foot's natural movement for stability. A fresh shank-to-heel thermal polyurethane support helps as well. Testers reported feeling locked in during harsh movements, especially laterally. A softer outsole helped with flexibility, and breathability was of no concern. The only slight on the shoe was its long break-in time, which left some testers wondering if investing in this shoe was worth it. Based on their feedback, they

アメリカ『テニスマガジン』  
POWER CUSHION ECLIPSION 掲載誌面

「POWER CUSHION ECLIPSION (パワークッション エクリプション)」は、激しいフットワークに安定性とフィット感をもたらすトップモデルで、スタビリティ（安定性）部門での受賞となりました。

7 mの高さから生卵を落としても割れずに4 m跳ね返る軽量衝撃吸収材「パワークッション」により、着地時に受ける衝撃を和らげながら、そのエネルギーを次のフットワークに変換します。前足部に耐摩耗性、保形力に優れる「デュラブルスキン」を内・外側、中央部で剛性を変えた新設計を搭載し、さらに、シームレス（無縫製）製法でシューズと足との一体感を向上させ、プロが求める俊敏で力強いフットワークを生み出します。

### <テニスマガジン記事の評価コメント>

「クッション性に優れ、激しいフットワークでも安定感がある」「どのコートでも動きやすい」「新しい足型で自然に足にフィットする」

なお、「POWER CUSHION ECLIPSION」はフランステニス雑誌『tennis addict』においても金賞を獲得し、当社テニスシューズは5年連続で金賞受賞となりました。アメリカのみならずヨーロッパにおいてもその性能が高く評価されています。

## POWER CUSHION®



### 軟質ウレタン素材との比較

<p>パワークッションの高い衝撃吸収性と反発性がプレーヤーの大切な膝への衝撃を緩和します。</p>	
重量比較	衝撃吸収性
1/10	1.3倍
反発性	筋力疲労度
3倍	10%減

トレーニング科学研究所による実験データ